

## 关于做好学院 2018 届硕士研究生学位论文开题工作的通知

各位导师、2018 届硕士研究生：

为了进一步提高硕士研究生培养质量和专业学术水平，根据学校及学院相关文件精神，结合学院实际，现将我院 2018 届硕士研究生学位论文开题工作安排如下：

**一、我院 2015 级学术型硕士及 2016 级专业型硕士必须参加学位论文开题。**

### **二、时间安排：**

（一）开题申请（6 月 15—19 日）：相关研究生登陆研究生管理系统，按要求提交学位论文开题申请，经导师审核同意后，方可参加论文开题。

（二）论文开题（6 月 20—30 日）：各开题小组组织完成论文开题工作。开题时间和地点由各组在此时间段内自行确定。

（三）材料上报（7 月 1-6 日）：研究生根据开题时提出的修改意见，完善开题报告，并按要求上报相关材料。

### **三、学位论文分组**

学院成立学位论文开题小组，具体负责组织开题工作。各组组长指定一名低年级研究生担任开题记录人，做好开题记录，并整理上报相关材料。具体分组情况见下表：

组别	组长	组员	研究生
第一组 (14人)	党小超	冯百明、贾向东、马慧芳、王圣伟	马如仓、黑毅力、李琦、温向慧、张瑛、车翔飞、周猛、颀满刚、杨正、焦金良、张迪、王艳茹、陈海波、王颖
第二组 (13人)	马满福	王治和、陈旺虎、张强、秦红武	陈向宏、王丹、赵金禄、邓应文、刘宝鹏、何春玲、李富鹏、马生俊、乔保民、代建、周沛瑶、岳森旺、田昆
第三组 (14人)	蔺想红	张志昌、蒋芸、代祖华、杨延娇、	梁晨成、肖吉泽、刘熙、卓俊宇、李颖、沈凡琦、章涵、林建成、魏塬梅、杨楠、侯文静、何乐、李毅、王雅静
第四组 (14人)	任小康	杨得国、齐永锋、苟平章、吴尚智、魏伟一	李梦雨、王运钰、张霞、余志用、石珣、任进军、李姣、谭丹、卢晨鸣、文雅宏、赵禹霏、胡少一、白婧、冷齐
第五组 (11人)	王彩芬	杨小东、张玉磊、牛淑芬、曹素珍、贾俊杰	陈丽、刘超、王欢、杨苗苗、刘婷婷、戴文洁、王秀娅、牛灵、李振彬、闫国蕾、陈露婷

#### 四、相关要求

(一) 参加学位论文开题，应按要求填写《计算机科学与工程学院硕士研究生学位论文开题报告》，详细说明选题依据(研究的背景、价值或理论意义、国内外研究现状及文献综述)、研究的主要内容(包括研究内容、研究目标、拟解决的关键问题、学位论文框架及本选题的特色及创新之处等)、拟采取的研究方案及可行性分析(有关方法、调研路线、完成手段等)及参考文献等。

(二) 学位论文开题报告采取报告和答辩相结合的方式进行。

(三) 论文开题结果分为通过和不通过。

1、具备下列条件者，学位论文开题为通过：

(1) 选题恰当，有一定的理论或应用价值，有较高的起点

和一定的新意；

(2) 具有独立搜集和综合分析资料的基本能力，能掌握与本研究方向的国内外动态，学术思想清晰；

(3) 研究方案基本可行，基本掌握技术关键，对可能遇到的主要问题，分析基本正确，开题条件基本具备；

(4) 研究工作计划安排合理，经费预算可行；

(5) 口头陈述流利、简练，并能较正确地回答专家的提问。

2、有下列问题之一者，学位论文开题为不通过：

(1) 选题不当，达不到研究生培养目标的要求；

(2) 阅读的参考文献数量不足，水平不高，本人的综合分析能力较低；

(3) 研究方法简单，研究措施不力，没有抓住关键；预期达到的研究目标过高或过低；

(4) 开题条件不具备，研究计划安排不周；

(5) 口头表述杂乱。

(四) 学位论文开题通过后，论文题目不得随意更改。确实需要更改论文题目，并在开题后三个月内提出申请的，经导师同意后，须按要求重新组织开题。三个月之后提出的，可以重新组织开题，但不得申请参加该届学位论文答辩。

(五) 学位论文开题不通过者，三个月内申请开题，并经导师同意的，可以参加第二次开题。

(六) 今年12月，学院将统一组织，就学位论文是否按开

题报告预定的内容及计划进度进行等开展中期检查。

(七) 无故不参加学位论文开题、中期检查, 或第二次开题不通过, 中期检查不合格的学生不得申请参加该届学位论文答辩。

计算机科学与工程学院

2017年6月15日